Issue Classification	ì

Application No.	Applicant(s)								
09/885,221	MOORMAN ET AL.								
Examiner	Art Unit								
SHALL ENDRA KLIMAR	1621								

	ISSUE CLASSIFICATION																	
		ORIGI	INAL									S REFER	ENCE(	S)				
CLASS SUBCLASS CLAS						S												
	514		269		51	4	307	3	22									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6   1	к		****														
	0 1	<u> </u>	31/5	υə														
		/																
			/															
			1															
							٦	·	N	'n	w.112	⁄ کردید		Tota	l Clair	ne Δll	owed:	10
	(As:	sistant I	Examiner)	(Da	te)		ر ک	Chai	landr	, `` 		uuV						
							Shailendra Kumar							O.G. Print Claim(s)				.G.
1	Legalli	nstrume	ents Exam	iner)	(Date)		(Pri	mary Ex	aminer)		○ \ (Date	P 104		F.J.A.	Clair	I(S)	Prin	it Fig.
<u> </u>					(Duic)										1		-	
											1			1				
Ш		s renu	ımbered		same o		preser	ited by		icant		PA		ПТ	.D.		□ R	.1.47
Final	Original		Final	Original	<u></u>	Original		<u></u>	Original		<u>a</u>	Original		<u>8</u>	Original		<del>-</del>	Original
<b>這</b>	l ig		ᄩ	Orig	in in	rig		Final	rig		Final	ig		Final	įį		Final	Ē
	+	4						<u></u>										0
	1 1	4	-	31	-	61	4		91	_	L	121			151			181
	3	-		32	-	62 63	-		92	-		122			152	-		182
	4	1	<del>- +</del>	34	<del>  -</del>	64	-		93 94			123 124			153	-	<u> </u>	183
	5	7		35		65	1		95	1	·	125	i		154 155	-		184 185
	6	1		36		66	7		96	1		126			156	1		186
	7			37		67	7		97			127			157	1		187
	8	_		38		68			98			128			158	1		188
ļ <u>.</u>	9	-	-	39	ļ	69			99	ĺ		129			159			189
	10			40		70	_		100			130			160			190
	12	-		41 42		71 72	-		101			131			161			191
	13	1		43	-	73	-		102 103			132	}		162	}		192
<u> </u>	14	1		44	<u> </u>	74	-		103			133 134	}		163 164	-	-	193 194
	15	1		45		75	1		105			135	}		165	1		195
	16			46		76	] [		106			136	İ		166			196
	17	_		47	ļ	77	] [		107			137			167			197
	18			48		78	-		108	,		138			168			198
	19 20	-		49 50		79 80	┦		109			139	-		169			199
	21	1		51		81	┥╺┟		110 111	}		140	-		170			200
	22	1		52		82	1 1		112	. }		141 142	-		171			201
	23	1		53	-	83	┪ ┟		113	ŀ		143	+	-	172 173			202 203
	24	]		54		84	1		114	ŀ		144	-		174			203
	25	]		55		85	]		115	ŀ		145	ļ		175	}		205
	26			56		86	] [		116			146	T		176	ļ		206
	27			57	ļ	87			117			147			177			207
	28 29			58		88			118			148	L		178			208
	30			59 60		90	-	$\longrightarrow$	119			149	-		179	_		209
	_ 55			JU		1 90			120			150			180	1	}	210